

Model 29265 Trimline Memory Phone User's Guide



Equipment Approval Information

Your telephone equipment is approved for connection to the Public Switched Telephone Network and is in compliance with parts 15 and 68, FCC Rules and Regulations and the Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment published by ACTA.

1 Notification to the Local Telephone Company

On the bottom of this equipment is a label indicating, among other information, the US number and Ringer Equivalence Number (REN) for the equipment. You must, upon request, provide this information to your telephone company.

The REN is useful in determining the number of devices you may connect to your telephone line and still have all of these devices ring when your telephone number is called. In most (but not all) areas, the sum of the RENs of all devices connected to one line should not exceed 5. To be certain of the number of devices you may connect to your line as determined by the REN, you should contact your local telephone company.

A plug and jack used to connect this equipment to the premises wiring and telephone network must comply with the applicable FCC Part 68 rules and requirements adopted by the ACTA. A compliant telephone cord and modular plug is provided with this product. It is designed to be connected to a compatible modular jack that is also compliant. See installation instructions for details.

Notes

- This equipment may not be used on coin service provided by the telephone company.
- Party lines are subject to state tariffs, and therefore, you may not be able to use your own telephone equipment if you are on a party line. Check with your local telephone company.
- Notice must be given to the telephone company upon permanent disconnection of your telephone from your line.
- If your home has specially wired alarm equipment connected to the telephone line, ensure the installation of this product does not disable your alarm equipment. If you have questions about what will disable alarm equipment, consult your telephone company or a qualified installer.

US Number is located on the cabinet bottom.
REN Number is located on the cabinet bottom.

2 Rights of the Telephone Company

Should your equipment cause trouble on your line which may harm the telephone network, the telephone company shall, where practicable, notify you that temporary discontinuance of service may be required. Where prior notice is not practicable and the circumstances warrant such action, the telephone company may temporarily discontinue service immediately. In case of such temporary discontinuance, the telephone company must: (1) promptly notify you of such temporary discontinuance; (2) afford you the opportunity to correct the situation; and (3) inform you of your right to bring a complaint to the Commission pursuant to procedures set forth in Subpart E of Part 68, FCC Rules and Regulations.

The telephone company may make changes in its communications facilities, equipment, operations or procedures where such action is required in the operation of its business and not inconsistent with FCC Rules and Regulations. If these changes are expected to affect the use or performance of your telephone equipment, the telephone company must give you adequate notice, in writing, to allow you to maintain uninterrupted service.

Interference Information

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference; and (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. Privacy of Communications may not be ensured when using this product.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation.

If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna that is, the antenna for radio or television that is "receiving" the interference).
- Reorient or relocate and increase the separation between the telecommunications equipment and receiving antenna.
- Connect the telecommunications equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiving antenna is connected.

If these measures do not eliminate the interference, please consult your dealer or an experienced radio/television technician for additional suggestions. Also, the Federal Communications Commission has prepared a helpful booklet, "How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems." This booklet is available from the U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Please specify stock number 004-000-00345-4 when ordering copies.

Notice: The changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.



Thomson Inc.
101 West 103rd Street
Indianapolis, IN 46290-1102
© 2007 Thomson Inc.
TradeMark(s) ® Registered
Marcal(s) Registrad(s)

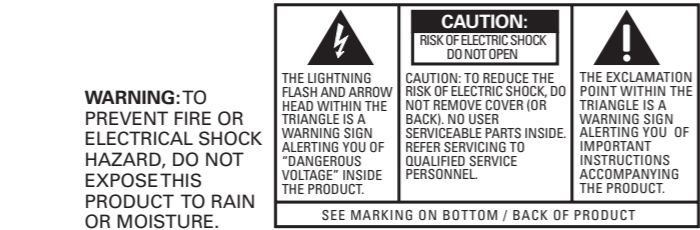
Model 29265
00007057 (Rev. 2 Dom E/S)
07-25
Printed in China

Hearing Aid Compatibility (HAC)

This telephone system meets FCC standards for Hearing Aid Compatibility.

Licensing

Licensed under US Patent 6,427,009.



Introduction

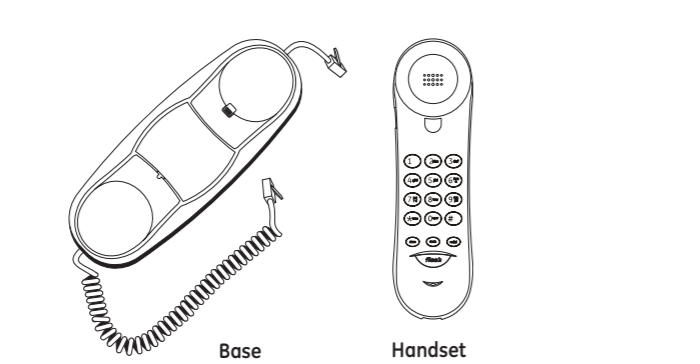
Your telephone is designed to give you flexibility in use and high quality performance. To get the most from your new telephone, we suggest that you take a few minutes right now to read through this instruction manual.

CAUTION: When using telephone equipment, there are basic safety instructions that should always be followed. Refer to the IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS provided with this product and save them for future reference.

Before You Begin

Parts Checklist

Make sure your package includes the following items:



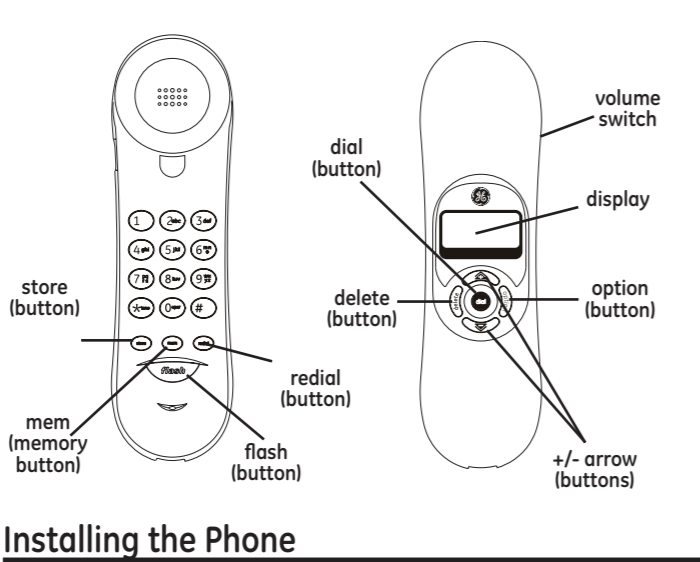
Telephone Jack Requirements

To use this phone, you need an RJ11C type modular telephone jack, which might look like the one pictured here, installed in your home. If you don't have a modular jack, call your local phone company to find out how to get one installed.

Important Installation Information

- Never install telephone wiring during a lightning storm.
- Never install telephone jacks in wet locations unless the jack is specifically designed for wet locations.
- Never touch non-insulated telephone wires or terminals, unless the telephone line has been disconnected at the network interface.
- Use caution when installing or modifying telephone lines.
- Temporarily disconnect any equipment connected to the phone such as faxes, other phones, or modems.

Handset Layout



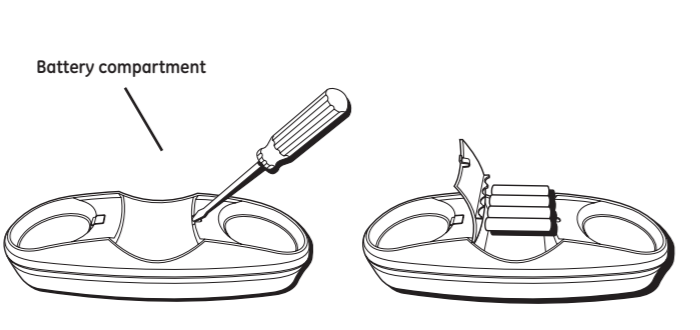
Installing the Phone

Installing the Batteries

IMPORTANT: You will have approximately 60 seconds to replace the batteries before the memories stored in the handset are lost. Please read the instructions before replacing the batteries and have the batteries ready to be inserted beforehand. As a precaution, you may want to write down any stored information you do not want erased.

Your Caller ID phone uses 4 AA-size alkaline batteries for receiving and storing Caller ID records and for the numbers you use for memory dialing.

- If the telephone line cord is connected, disconnect it from the wall.
- Use a ballpoint pen or other tool to open the battery compartment door.



- Insert 4 AA-size alkaline batteries (not included) as shown on the diagram inside the compartment.
- Replace the battery compartment door.
- Re-attach the line cord to the wall and check your memory locations. If installation takes longer than 60 seconds, you should re-set your memory locations.

IMPORTANT: If you're not going to use the telephone for more than 30 days, remove the batteries because they can leak and damage the unit.

Connecting the Telephone Line

- Plug the coiled cord into the jack on the handset.
- Plug the long straight line cord into a modular wall telephone jack.
- Set the RINGER switch on the base to HL.

- = HL - Sound will be loudest.
- = LOW - Sound will be lower.
- = OFF - Telephone will not ring.

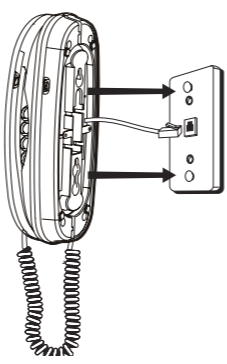
- Place the handset in the cradle.
NOTE: The unit is properly installed if you pick up the handset and hear the dial tone. Otherwise, recheck all the installation steps.

Wall Mount Installation

Your telephone may also be mounted on a wall plate (not included).

NOTE: To prevent the handset from falling out of the cradle while the phone is hanging on the wall, you must reverse the handset hook (located on the base).

- Push the handset hook up and out with your thumb, turn it over, and replace it in the slot on the base.
- Feed the line cord through the groove and wrap the cord around the track on the bottom of the base.
- Feed the line cord through the groove on the opposite side of the track, and plug the end into the modular telephone jack.
- Slip the mounting holes (on the bottom of the base) over the wall plate posts and firmly slide the unit down into place.



Setting Up the Caller ID Menu

IMPORTANT: Do not plug the telephone into the wall jack while setting up the Caller ID menu because an incoming call may invalidate the information not yet saved.

- Place the handset in the cradle on the base.
- Press the option button. **SET ▲ OR ▼** appears in the display.
- Press either ▲ or ▼ button to scroll among the 7 menu screens, which are:
 - SET ▲ OR ▼
 - Local Area Code (default ---)
 - Regional AC's-1 (default - - - - -)
 - CID LANGUAGE (default English)
 - SELECT CONTRAST (default 3)
 - T/P DIAL MODE (default tone)
 - EXIT SETUP

NOTE: You may press dial anytime to exit the Caller ID Set Up menu. If no buttons are pressed within 10 seconds, the phone automatically exits the Caller ID Set Up menu and returns to the NO CALLS summary screen.

Local Area Code

The telephone uses the programmed area code to determine the number format to display when a valid Caller ID signal is received. It is also used for the Dialback feature.

- Press the option button. **SET ▲ OR ▼** appears in the display.
- Press the ▲ (+) button until **LOCAL AREA CODE: ___** appears in the display.
- To enter or change the area code, press the option button. The display shows the area code stored in memory. The left-most digit, or a minus sign (-) flashes, indicating the unit is ready to accept the area code entry.
- Press ▼ (-) and select a number from 9-0 for the first digit.
- When the desired digit is flashing, press ▲ (+) to advance to the next digit.
- Repeat steps 4 and 5 until all the digits for your area code are correct.

NOTE: If you make a mistake, you can simply repeat the previous steps until your area code is set.

- Press the option button to store the area code and return to the LOCAL AREA CODE display.

Regional Area Codes for 10-Digit Dialing

Like the Local Area Code, the telephone uses the programmed area codes to determine the number format to display when a valid Caller ID signal is received. Calls that match any of the programmed regional area codes are displayed as 10 digits. This is helpful in areas that have multiple or overlapping area codes and require 10-digit dialing.

- Press the option button. **SET ▲ OR ▼** appears in the display.
- Press the ▲ (+) button until **REGIONAL AC'S-1: _____** shows in the display.
- To enter or change the area code, press the option button. The display shows the area code stored in memory. The left-most digit, or minus sign (-), flashes, indicating the unit is ready to accept the area code entry.
- Press the ▼ (-) button, and select a number from 9-0 for the first digit of the area code.
- When the desired digit is flashing, press the ▲ (+) button to advance to the next digit.
- Press the option button again to enter the next three-digit regional area code and repeat steps 4 and 5 until all the REGIONAL AC'S-1 (RAC#1) and REGIONAL AC'S-2 (RAC#1) are entered. A total of 6 sets of Regional Area Codes may be entered.
- Press the option button to store the setting and return to the REGIONAL AREA CODE display.
- Press dial to exit.

CID Language

This setting allows you to display Caller ID display prompt messages in English, French or Spanish.

- Press the option button. **SET ▲ OR ▼** appears in the display.
- Press the ▲ (+) button until **CID LANGUAGE** appears in the display.
- Press the option button to show the current language setting. The default is English.
- Press the ▲ (+) or ▼ (-) button to change the language.
- Press the option button to store the language and return to the CID LANGUAGE display.

Select Contrast

This adjustment allows you to adjust the contrast and viewing angle of the display.

- Press the option button until **SET ▲ OR ▼** appears.
- Press the ▲ (+) button until **SELECT CONTRAST** appears in the display.
- Press the option button to show the current contrast setting. There are 5 levels of contrast, with the default set to 3.
- To decrease the contrast, press ▼ (-). To increase the contrast, press ▲ (+).
- Press the option button to store the contrast setting and return to the SELECT CONTRAST display.

T/P Dial Mode

This adjustment allows you to select tone (touch-tone) or pulse (rotary) dialing.

- Press the option button until **SET ▲ OR ▼** appears.
- Press the ▲ button until **T/P DIAL MODE** appears in the display.
- Press the option button to show the current dial mode. The default is set to tone.
- To change the dialing mode, press the ▲ or ▼ button. The display will alternate between the two dialing modes.
- Press the option button to store the dialing mode and return to the T/P DIAL MODE display.

Exit Setup

To immediately exit the setup mode, select the **EXIT SETUP** menu and press the option button.

REMINDER: The time and date is programmed automatically when the first Caller ID record is successfully received after the unit is setup.

Telephone Basics

Adjusting the Volume

You may control the listening level with the VOLUME switch, which has three levels.

It remains at the last level set until you change it.

Redialing a Number

If you want to call the last number you dialed again (up to 32 digits), use the redial feature.

- Pick up the handset.
- Press the redial button.
- The last number called is automatically redialed.

Using One Touch Redial

If the last call you dialed was busy, you can redial it immediately by just pressing the redial button and without hanging up the handset.

Caller ID (CID) Features

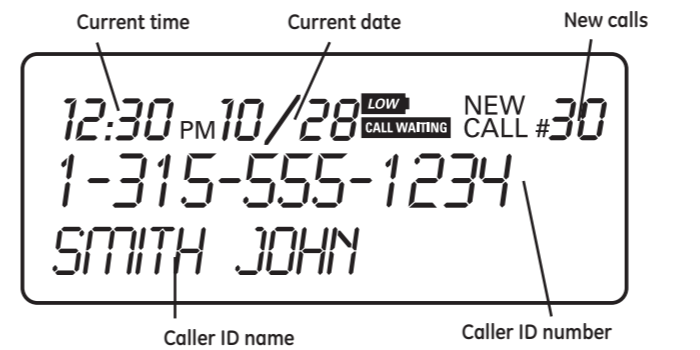
Summary Screen

The Summary Screen shows the current time, current date, and number of new calls to be reviewed. It displays until any button is pressed. Within 60 seconds of receiving a new call, the Summary Screen displays.

NOTE: The number of new calls shows in the display until all new calls are reviewed.

Receiving and Storing CID Records

This unit receives and displays CID information transmitted by your local phone company. This information can include the phone number, date, and time; or the name, phone number, date, and time. The unit stores up to 50 call records for later review. When the memory is full, a new call record automatically replaces the oldest call record in memory. **NEW** shows in the display for call records received which have not been reviewed.



Reviewing CID Records

- Press either the ▲ or ▼ down button to view the newest call record.
- Press the ▼ button to scroll through the call records from the most recent to the oldest.
- Press the ▲ button to scroll through the call records from the oldest to the newest.
- When all of the messages have been viewed, **START/END** appears in the display.

Deleting CID Records

- To delete the record showing in the display, press the delete button once.
- To delete all records while reviewing, press and hold the delete button until **ERASE ALL?** shows in the display, then press the delete button again to confirm.

Dialing Back

When reviewing Caller ID records, you may dialback the phone numbers shown on the display by pressing the dial button.

If you programmed your local area code in the setup menu

- Use the ▲ and ▼ buttons to scroll to the number you want to dial.
 - If you see a number with 7 digits (i.e. 555-1234), then the call was received from within your area code. However, this does not guarantee the call is a local call.
 - If you see a number with 11 digits (i.e. 1-234-555-1234), then the call received was not from your area code.
- Press the dial button and the display shows **PICKUP** or **ADJ**. A 10 second timer also starts in the upper right side of the display, letting you know the time remaining until the unit returns to the Summary Screen. If you adjust the number to be dialed, the timer automatically resets itself.
- To adjust the phone number, press the dial button. For instance, a 7-digit local number sometimes cannot be dialed because it requires a 10-digit or 11-digit format. Press the dial button repeatedly to scroll through the 7, 10, and 11-digit numbers.

7-digits:	7-digit telephone number (i.e. 555-5555)
10-digits:	3-digit area code + 7-digit telephone number (i.e. 425-555-5555)
11-digits:	long distance code 1 + 3-digit area code + 7-digit telephone number (i.e. 1-425-555-5555)
- To dial the displayed number, pick up the handset before the timer reaches 0. NOW DIALING shows in the display and the number is dialed.

If you did not program your local area code in the setup menu

- Use the ▲ and ▼ buttons to display the number you want to dial. You will only see 10-digit numbers (i.e. 234-555-1234).
- See steps 2 through 4 in the above section to complete the dialback sequence.

NOTE: IF PICKUP PHONE shows on the display, no other changes to the number can be made. The information sent from the telephone company is known to be a valid number to dial back (available only in limited areas). Once you pickup the phone, the number is automatically dialed.

Memory

Before you store a telephone number in memory, make sure the dialing mode is correctly set for the type of service you have. The default dialing mode is tone (touch-tone), so if you have pulse (rotary) service, you must first change the dialing mode. See "To Set the Dial Mode."

Storing Frequently Called Numbers

- Pick up the handset.
- Press the store button.
- Push the desired memory location button (0-9).
- Press the store button.
- Use the handset number keys to enter the telephone number (up to 16-digits) and press the store button.
- Hang up the handset.
NOTE: If you make a mistake, use the delete button to delete wrong digits.

Changing a Stored Number

Repeat the storage sequence above. The new number replaces the old number at the memory location.

Erasing a Stored Number

- Pick up the handset.
 - Press the store button.
 - Press the memory location (0-9) to be erased.
 - Press delete for three seconds until the number in the display is erased.
 - Hang up the handset.
- ### Dialing Frequently Called Numbers
- Pick up the handset and press the mem button.
 - Press 0-9 for the memory location. The number dials automatically.
OR

- Pick up the handset and press the dial button.
- Press the ▲ or ▼ buttons for the desired memory location.
- Press the dial button to dial the number.
OR

- Press dial button while the handset is still in the cradle.
- Press the ▲ or ▼ buttons for the desired memory location, lift the handset and the number dials automatically.

Reviewing Numbers Stored in Memory

- Press the store button.
 - Press 0-9 for the memory location. The number shows on the display.
 - Press the ▲ or ▼ buttons for the desired memory location, lift the handset and the number dials automatically.
- ### Copy Caller ID Memory to User Memory
- Pickup the handset.
 - Press the ▲ or ▼ buttons to display the number you want to copy.
 - Press the store button.
 - Press 0-9 for the memory location. The display flashes if the memory location is occupied.
 - Press the store button twice to replace the new information with the old, or press the ▲ or ▼ buttons to select an empty location. The number is automatically stored.
 - Press the hook switch to exit.

Copy Redial Memory to User Memory

- Pickup the handset.
- Press store.
- Press 0-9 for the memory location. The display flashes if the memory location is occupied. Press the ▲ or ▼ buttons to select a different location. The display flashes if the memory location is occupied.
- Press the store button again to confirm.
- Press the redial button, and then press the store button again.
- Press the flash button or the hook switch to exit.

Storing a Pause in Memory

The redial button has dual functionality. It becomes a pause button if the store button is pressed first. It is valid only when storing a number into memory. Use the redial button to insert a pause when a delay is needed in an automatic dialing sequence. For example, when you must dial a 9 to get an outside line, or when you enter codes to access your long distance company.

You may need to adjust the length of the pause. It can be adjusted from 1 to 9 seconds. The default setting is 4 seconds.

- Pickup the handset.
- Press the store button.
- Press the redial button.
- Press 1-9 (1 = 1 second, 2 = 2 seconds, etc.)
- Press store again.
- Press the flash button or the hook switch to exit.

Chain Dialing

This process allows you to dial a succession of stored numbers from separate memory locations. This is useful when you must dial several sequences of numbers, such as with frequent calls via a telephone company long distance provider.

For example	Memory location
Local access number of long distance company	6
Authorization code (ID)	7
Long distance phone number	8

- Pick up the handset.
- Press mem button, then press number "6" for the memory location.
- Press mem button, then press number "7" for the memory location.
- Press mem button, then press number "8" for the memory location.
- The number dials automatically.

Using Flash

This feature is used to activate customer calling services available through your local phone company, such as Call Waiting. These services generally require an extra monthly fee. If you subscribe to any of these services, please refer to the phone company's instructions on how to use flash.

To answer an incoming call while having a conversation:

- After you hear the Call Waiting tone, press and release the flash button. The first call is placed on hold while the second call can be answered.

To return to your first call and put the second call on hold:

- Press and release flash again. The first call can continue while the second call is put on hold.

Using Temporary Tone Dialing

If you have pulse service, you can temporarily change from pulse to tone service. After dialing the telephone number, press and release the *TONE button on the telephone. This allows access to phone services that require a tone, such as banking and long-distance services. After you hang up the handset, the telephone automatically returns to pulse service.

Caller ID Display Messages

The following special messages indicate the status of a message or the unit:

NO CALLS	The caller memory is empty.
UNKNOWN CALLER	The incoming call does not have Caller ID service or their service area is not linked to yours. If UNKNOWN CALLER appears along with a calling number, the name information for that number is not available.
LOW	Battery power level is low. Please replace the batteries as soon as possible in order to maintain Caller ID operation.
BLOCKED CALL	The incoming caller is registered as "Private Number" and Caller ID information is withheld.
START/END	You are at the beginning or the end of the Caller ID memory log.
CALL WAITING	If you subscribe to Call Waiting Caller ID Service, this icon flashes when you receive a call while you are on the phone.

Troubleshooting Tips

- No dial tone.
- Check all cabling to make sure that all connections are secure and not damaged.
 - Check the hook switch: Does it fully extend when handset is lifted from cradle?
- No display
- Replace batteries.
 - Make sure the batteries are properly installed.
- No information is shown after the phone rings
- In order to receive Caller ID records, you must subscribe to the standard name and number Caller ID service available through your local telephone company.
 - Be sure to wait until the second ring before answering.
- Phone does not ring
- Make sure ringer switch is set to HL.
 - You may have too many extension phones on your line. Unplug some extension phones.
 - Check for a dial tone. If there is no dial tone see solutions for "No dial tone."

Other party cannot hear you

- Make sure phone cord is securely plugged in.
- Make sure extension phones are on the hook at the same time you're using the phone. It is normal for the volume to drop when additional extension phones are used at the same time.

Cannot dial out

- Make sure the T/P dialing mode is set to the type of phone service you are subscribed to.

Service

If trouble is experienced with this equipment, for repair or warranty information, please contact customer service at 1-800-448-0329. If the equipment is causing harm to the telephone network, the telephone company may request that you disconnect the equipment until the problem is resolved.

This product may be serviced only by the manufacturer or its authorized service agents. Changes or modifications not expressly approved by Thomson Inc. could void the user's authority to operate this product. For instructions on how to obtain service, refer to the warranty included in this guide or call customer service at 1-800-448-0329. Or refer inquiries to:

Thomson Inc.
Manager, Consumer Relations
PO Box 1976
Indianapolis, IN 46206

Attach your sales receipt to the booklet for future reference or jot down the date this product was purchased or received as a gift. This information will be valuable if service should be required during the warranty period.

Purchase date _____
Name of store _____

Limited Warranty

What your warranty covers:

- Defects in materials or workmanship.

For how long after your purchase:

- One year, from date of purchase.

[The warranty period for rental units begins with the first rental or 45 days from date of shipment to the rental firm, whichever comes first.]

What we will do:

- Provide you with a new or, at our option, a refurbished unit. The exchange unit is under warranty for the remainder of the original product's warranty period.

How you get service:

- Properly pack your unit. Include any cables, etc., which were originally provided with the product. We recommend using the original carton and packing materials.

Proof of purchase in the form of a bill of sale or receipted invoice which is evidence that the product is within the warranty period, must be presented to obtain warranty service. For rental firms, proof of first rental is also required. Also print your name and address and a description of the defect. Send via standard UPS or its equivalent to:

Thomson Inc.

Modelo 29265 Serie Teléfono de Línea Delgada Guía del Usuario



Modelo 29265 Serie Teléfono de Línea Delgada Guía del Usuario



Información sobre la Aprobación de Equipo

El equipo de su teléfono esta aprobado para la conexión con la red Telefónica Pública (Public Switched Telephone Network) y cumple con los requisitos establecidos en las secciones 15 y 68 de las Reglas y Regulaciones de la FCC y con los Requerimientos Técnicos para Equipos de Terminales Telefónicas (Technical Requirements for Telephone Terminal Equipment), publicado por la ACTA.

1 Notificación a la Compañía Telefónica Local

En la parte de abajo de este equipo hay una etiqueta que indica, entre otra información, el número de US y el Número de Equivalencia de Timbres (REN) para este equipo. Usted debe, cuando sea requerido, proveer esta información a su compañía telefónica. El REN es útil para determinar el número total de artefactos que Ud. puede conectar a su línea telefónica, todavía asegurando que todos estos artefactos sonarán cuando se llame su número telefónico. En la mayoría de las áreas (pero no en todas), el total de los números REN de todos los artefactos conectados a una línea no debe exceder 5. Para estar seguro del número total de artefactos que Ud. pueda conectar a su línea (determinado por el REN), Ud. deberá ponerse en contacto con su compañía telefónica local.

Cualquier enchufe y conexión que se utilice para conectar este equipo al cableado del edificio y a la red telefónica, debe estar en conformidad con el reglamento de la FCC. Parte 68 que ha sido adoptado por la ACTA. Un cable telefónico y un enchufe modular que han sido aprobados y están en conformidad con dicho reglamento han sido provistos con este producto. Están diseñados para ser conectados a un enchufe modular compatible, que también está en conformidad. Para más detalles, vea las instrucciones para la instalación.

- Notes**
- No se puede usar este equipo con un teléfono de previo pago proveído por la compañía telefónica.
 - Las líneas compartidas son sujetas a las tarifas del estado, y por eso, es posible que Ud. no pueda usar su propio equipo telefónico si Ud. estuviera compartiendo la misma línea telefónica con otros abonados.
 - Se debe notificar la compañía telefónica cuando se desconecte permanentemente su teléfono de la línea.
 - Si su casa tiene algún equipo de alarma especial conectado a la línea telefónica, asegúrese que la instalación de este producto no desactive su equipo de alarma. Si usted tiene alguna pregunta sobre qué debe desactivar su equipo de alarma, consulte a su compañía telefónica o a un instalador calificado.

2 Derechos de la Compañía Telefónica

Si su equipo causase algún problema en su línea que pudiera dañar la red telefónica, la compañía telefónica siempre que sea posible le avisará de la posible interrupción temporal de su servicio. En caso que la compañía no pudiera avisarle de antemano y hubiera necesidad de tomar tal acción la compañía telefónica podrá interrumpir su servicio inmediatamente. En caso de tal interrupción telefónica temporal la compañía debe : (1) darle aviso al momento de la interrupción temporal de servicio, (2) concederle a Ud. la oportunidad de corregir la situación, (3) informarle a Ud. de sus derechos de presentar una questa a la Comisión de acuerdo con los procedimientos dictados en el Subparte E de la Parte 68 de las Regulaciones y Reglas de la FCC.

Información de Interferencias

Este artefacto cumple con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Su funcionamiento es sujeto a las dos condiciones siguientes: (I) Este artefacto no puede causar interferencia dañosa, y (2) Este artefacto debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo interferencia que puede causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un artefacto digital de la Clase B, de conformidad con la Parte 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites han sido diseñados para proporcionar una protección razonable contra una interferencia dañosa que pueda existir en una instalación doméstica.

La aislamiento de comunicaciones no puede ser asegurada al usar este producto. Este equipo genera, usa y puede radiar la energía de frecuencia de una radio y, si no fuera instalado y usado de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencia dañosa o las transmisiones radiales. Sin embargo, no hay garantía que la interferencia no ocurrá en una instalación en particular.

Si este equipo causa en efecto una interferencia dañosa a la recepción de la radio o de la televisión, lo cual puede ser determinado apagando y prendiendo el equipo, le animamos a Ud. de tratar de corregir la interferencia por medio de una o (más) de las sugerencias siguientes:

- Cambie la posición o la ubicación de la antena (quiere decir la antena de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia).
- Cambie la posición o cambie la ubicación y aumente la distancia entre el equipo de telecomunicaciones y la antena receptora de la radio o de la televisión que está recibiendo la interferencia.
- Conecte el equipo de telecomunicaciones a una toma en un circuito diferente del circuito al cual la antena receptora está conectada.

Si estas medidas no eliminan la interferencia, favor de consultar a su distribuidor o a un técnico de radio/televisión experto por otras sugerencias. También, la Comisión Federal de Comunicaciones (FCC) ha preparado un folleto muy útil, "How To Identify and Resolve Radio/TV Interference Problems" ("Cómo Identificar y Resolver Problemas de Interferencia de Radio/Televisión"). Este folleto se puede obtener del U.S. Government Printing Office, Washington, D.C. 20402. Favor de especificar el número 004-000-00345-4 cuando haga su pedido.

Aviso: Los cambios o las modificaciones no no expreso aprobados por el partido responsable de conformidad podían anular la autoridad del usuario para funcionar el equipo.



Modelo 29265 00007057 (Rev. 2 Dom E/S) 07-25
THOMSON images & beyond
Thomson Inc. 101 West 103rd Street Indianapolis, IN 46290-1102 © 2007 Thomson Inc. Trademarks(s) Registered Marca(s) Registrada(s)

Compatibilidad con Audífonos (CCA)

Se juzga que este teléfono es compatible con audífonos, en base a las normas de la FCC.

Licensing

Con licencia bajo la patente US 6,427,009.

ADVERTENCIA: PARA PREVENIR EL RIESGO DE UN FUEGO O DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.	EL RIESGO DE UN FUEGO O DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO EXPONGA ESTE APARATO A LA LLUVIA O A LA HUMEDAD.	ATENCIÓN: ELECTRICIDAD PELIGROSA <p>CUANDO PARA REPARAR EL RIESGO DE UNA SACUDIDA ELÉCTRICA, NO DEJE LA CUBIERTA (O PARTE DE TRABAJO) ABIERTA. CONSULTA A LA ALIENADA PERSONA CALIFICADA DEL SERVICIO DE REPARACIONES.</p>	EL RIESGO DE SACUDIDAS PELIGROSAS DEBIDO A LA ELECTRICIDAD <p>AL REPARAR, NO DEJE LA CUBIERTA (O PARTE DE TRABAJO) ABIERTA. CONSULTA A LA ALIENADA PERSONA CALIFICADA DEL SERVICIO DE REPARACIONES.</p>
VEA ADVERTENCIA EN LA PARTE POSTERIORBASE DEL PRODUCTO.			

Introducción

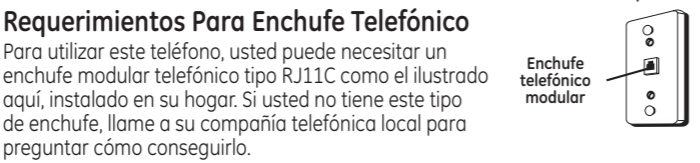
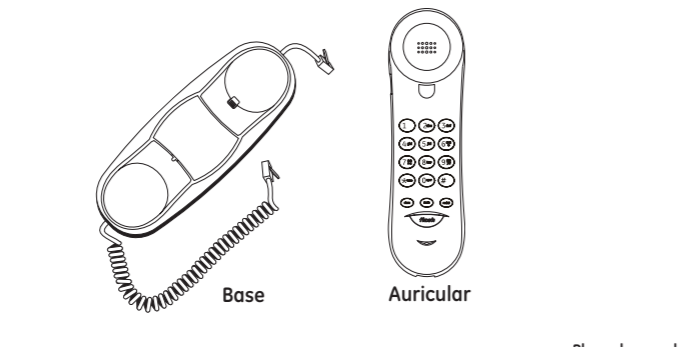
Su teléfono está diseñado para darle flexibilidad de uso y funcionamiento de alta calidad. Para obtener el máximo rendimiento de su teléfono, le sugerimos se tome unos minutos ahora mismo para leer este manual de instrucciones.

- ! CUIDADO:** Cuando utilice equipo telefónico, hay instrucciones básicas de seguridad que siempre deben seguirse. Refiérase a la guía de INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES provista con este producto y guérela para referencia futura.

Antes de Comenzar

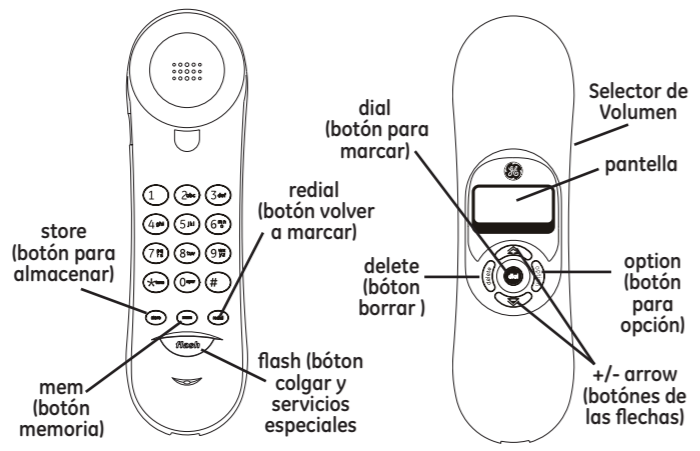
Lista de Partes

Asegúrese de que su paquete incluye los artículos mostrados aquí.



- Requerimientos Para Enchufe Telefónico**
- Para utilizar este teléfono, usted puede necesitar un enchufe modular telefónico tipo RJ11C como el ilustrado aquí, instalado en su hogar. Si usted no tiene este tipo de enchufe, llame a su compañía telefónica local para preguntar cómo conseguirlo.
- Nunca instale cableado telefónico durante una tormenta de relámpagos.
 - Nunca instale enchufes telefónicos en localizaciones mojadas, o menos que el enchufe esté específicamente diseñado para mojarse.
 - Nunca toque cables o terminales no aislados, a menos que la línea telefónica haya sido desconectada en la interfaz de la red.
 - Utilice precaución cuando instale o modifique líneas telefónicas.
 - Desconecte temporalmente cualquier equipo conectado con el aparato telefónico como máquinas de fax, otros teléfonos, o módems.

Formato del Auricular



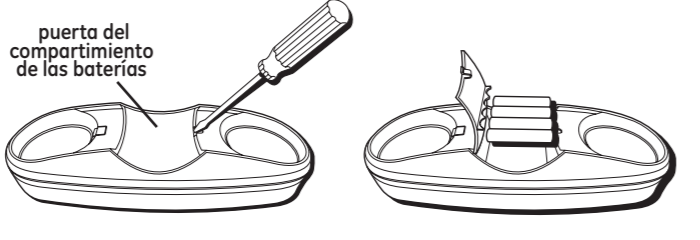
Para Instalar el Teléfono

Para Instalar las Baterías

!IMPORTANTE: Durante el tiempo que pasa mientras se cambia la batería, un circuito de apoyo en el aparato retendrá la información almacenada durante 60 segundos. Le sugerimos que apunte de antemano cualquier información que no quiera perder. Como precaución, usted puede anotar cualquier información almacenada que usted no quiera que sea borrada.

Su teléfono con Identificador de Llamadas usa 4 baterías alcalinas tamaño AA para recibir y almacenar archivos del Identificador de Llamadas y para mantener los números que usted utiliza para marcar por memoria.

- Si la línea telefónica cuerda está conectada, desconéctelo de la pared.
- Utilice un bolígrafo u otra herramienta para abrir la puerta del compartimiento de las baterías.



- Introduzca 4 baterías alcalinas tamaño AA (no incluidas) como se muestra dentro del compartimiento.
- Vuelva a colocar la puerta del compartimiento.
- Vuelva a conectar la línea telefónica en la pared y verifique los localizaciones de memoria. Si la instalación tarda más de 60 minutos, usted debe re-programar sus localizaciones de memoria.

!IMPORTANTE: Si usted no va a utilizar el teléfono durante más de 30 días, quite las baterías porque de otra manera podrían deramarse y dañar el aparato.

Para Conectar el Cable de Línea Telefónica

- Conecte el cable espiral dentro del enchufe en el auricular.
- Conecte el cable largo liso dentro del enchufe telefónico modular de pared.
- Coloque el selector del timbre (RINGER) de la base en la posición "H"

- = HI - Es el sonido más fuerte
- = LOW - El sonido será más bajo
- = OFF - El teléfono no timbrará

4. Coloque el auricular sobre la base.

!NOTA: El aparato está instalado adecuadamente si usted levanta el auricular y escucha el tono de marcar. De otra manera, repita los pasos de la instalación.

Montaje Sobre Pared

Su teléfono puede ser montado en una placa de pared (no incluido).

!NOTA: Para evitar que el auricular se caiga de la base mientras está colgado sobre la pared, usted debe girar el gancho para colgar (localizado en la base).

- Empuje el gancho del auricular hacia arriba y hacia afuera con su dedo pulgar, vótelo y vuelva a ponerlo dentro de la ranura en la base.
- Alimente el cable de línea liso a través de las ranuras y enhebre el cable en la pieza provista para ello en la parte de abajo de la base.
- Alimente el cable en la ranura que está en la pieza del lado opuesto a donde está enhebrado, y conecte el extremo en el enchufe modular telefónico.
- Deslice los agujeros para montaje en la base len la parte de debajo de la base) por encima de los postcitos de pared y deslice firmemente el aparato hacia abajo hasta que entre en su sitio.

Programación del Menú del Identificador de Llamadas

!IMPORTANTE: No conecte el teléfono en el enchufe de pared mientras se programa el menú del Identificador de Llamadas porque una llamada entrante podría invalidar la programación que no hubiese sido salvada hasta ese momento.

- Coloque el auricular sobre la base.
- Oprima el botón option. La indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botones or para recorrer las 7 pantallas de menú, que son:
 - SET* *OR* [MENÚ DE PROGRAMACIÓN]
 - LOCAL AREA CODE (CLAVE DE AREA LOCAL , preprogramado - - -)
 - REGIONAL AC'S-1 (CLAVE DE AREA REGIONAL, preprogramado - - - - - - - -)
 - CID LANGUAGE (IDIOMA, preprogramado inglés)
 - SELECT CONTRAST (CONTRASTE, preprogramado 3)
 - T/P DIAL MODE (MODALIDAD PARA MARCAR T/P, preprogramado tono)
 - EXIT SETUP (PARA SALIR DE PROGRAMACIÓN)

!NOTA: Usted puede oprima botón dial en cualquier momento para salir del menú de programación del identificador ("Caller ID Setup"). Si no se oprime ningún botón dentro de los siguientes 10 segundos, el teléfono sale automáticamente del menú de programación del identificador ("Caller ID Setup") y regresa a la pantalla sumario indicando *NINGUNA LLAMADA*.

Clave de Área Local

El teléfono utiliza la clave de área programada para determinar cuál formato de número debe mostrarse cuando una señal válida del identificador de Llamadas es recibida. También se utiliza para la función de Volver a Marcar ("Dialback").

- Oprima el botón option. La indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botón hasta que la indicación de clave de área local *LOCAL AREA CODE: ___* aparece en la pantalla.
- Para inscribir o cambiar la clave de área, oprima el botón para opciones. La pantalla muestra la clave de área almacenado en la memoria. El dígito del extremo izquierdo o un signo de resta (-) parpadea, indicando que el aparato está listo para aceptar la inscripción de la clave de área.
- Oprima el botón y seleccione un dígito del 9-0 para el primer dígito de la clave de área local.
- Cuando el dígito deseado esté parpadeando, oprima el botón para avanzar al siguiente dígito.
- Repita los pasos 4 y 5 hasta que todos los dígitos para su clave de área estén correctos.
- !NOTA:** Si usted comete un error, simplemente repita los pasos previos hasta que su clave de área esté programada.
- Oprima el botón option para almacenar la clave de área y regrese al menú de clave de área local *LOCAL AREA CODE*

Clave de Área Regional para Marcado de 10 Dígitos

Igual que con la Clave de Área Local, el teléfono utiliza las claves de área programadas para determinar el formato del número que debe mostrarse cuando entra una señal válida del Identificador de Llamadas. Las llamadas cuyas claves de área regional sean iguales que las claves de área programadas, se muestran en un formato de 10 dígitos. Esta programación es especialmente útil en regiones que tienen multiples códigos regionales o locales que requieren 10 dígitos para ser marcados.

- Oprima el botón option. La indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botón hasta que la indicación de clave de área regional *REGIONAL AC'S-1: _____* aparece en la pantalla.
- Para inscribir o cambiar la clave de área, oprima el botón para opciones. La pantalla muestra la clave de área almacenado en la memoria. El dígito del extremo izquierdo o un signo de resta (-) parpadea, indicando que el aparato está listo para aceptar la inscripción de la clave de área.
- Oprima el botón y seleccione un dígito del 9-0 para el primer dígito de la clave de área.
- Cuando el dígito deseado esté parpadeando, oprima el botón para avanzar al siguiente dígito.
- Oprima nuevamente el botón option para inscribir la siguiente clave de área regional de tres dígitos y repita los pasos 4 y 5 hasta que todos los dígitos para su clave de área regional (REGIONAL AC'S-1 (RAC#1)) y (REGIONAL AC'S-2 (RAC#1)) estén inscritos. Un total de 6 juegos de Claves de Área Regionales pueden ser inscritos.
- Oprima el botón option para almacenar la programación y regresar al menú de clave de área regional *REGIONAL AC'S*.
- Oprima el botón dial para salir del menú.

Idioma en la Pantalla del Identificador de Llamadas (CID)

Este ajuste le permite que usted exhiba mensajes del aviso del Identificador de Llamadas en inglés, francés, o español.

- Oprima el botón option. La indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botón hasta que la indicación de idioma ("CID LANGUAGE") aparece en la pantalla.
- Oprima el botón option para mostrar la programación de idioma actual. El idioma programado de fábrica es inglés.
- Oprima el botón o para cambiar el idioma.
- Oprima el botón option para almacenar la programación y regresar a la pantalla de idioma (CID LANGUAGE).

Para Seleccionar el Contraste

Este ajuste le permite ajustar el contraste y el ángulo de visión de la pantalla.

- Oprima el botón option hasta que la indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botón hasta que la indicación de contraste de la pantalla (SELECT CONTRAST) aparece en la pantalla.
- Oprima el botón option para mostrar la programación de contraste actual. Hay 5 niveles de contraste y el nivel 3 es el nivel programado de fábrica.
- Para disminuir el contraste, oprim a el botón . Para aumentar el contraste, oprima el botón .
- Oprima el botón option para almacenar la programación y regresar al menú de contraste (SELECT CONTRAST).

Modalidad para Marcar por Tono/Pulso

Este ajuste le permite seleccionar la modalidad para marcar por tono (tonel) o por pulso (rotatorio).

- Oprima el botón option hasta que la indicación de programación *SET* *OR* aparece en la pantalla.
- Oprima el botón hasta que la indicación de modalidad para marcar (*T/P DIAL MODE*) aparece en la pantalla.
- Oprima el botón option para mostrar la modalidad para marcar actual. La modalidad programada de fábrica es tono.
- Para cambiar la modalidad para marcar, oprima los botones o . La pantalla alternará entre las dos modalidades.
- Oprima el botón option para almacenar la programación y regresar al menú de modalidad para marcar (*T/P DIAL MODE*).

Para Salir de Programación

Para salir inmediatamente de la modalidad de programación, seleccione el menú *EXIT SETUP* y oprima el botón option.

!RECUERDE: La hora y fecha se programan automáticamente cuando el primer archivo del Identificador de Llamadas se recibe exitosamente después de que el aparato ha sido programado.

Operaciones Básicas del Teléfono

Para Ajustar el Volumen

Usted puede controlar el nivel de volumen con el selector ("VOLUME"), que tiene tres niveles. Permanece en el último nivel que usted haya escogido hasta que sea cambiado.

Para Volver a Marcar un Número

Si usted quiere marcar nuevamente el último número que fue marcado, (hasta 32 dígitos), utilice la función para volver a marcar.

- Levante el auricular.
- Oprima el botón redial.
- El último número que haya sido marcado se vuelve a marcar automáticamente.

Para Usar la Función de Marcado en un Toque

Si el último número al que usted llamó está ocupado, usted puede inmediatamente volver a marcarlo oprimiendo el botón redial sin haber colgado el auricular.

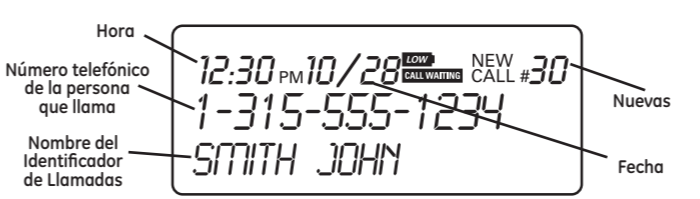
Funciones del Identificador de Llamadas (Caller ID) Pantalla Sumario

La pantalla sumario muestra la hora y fecha actual, el número de llamadas nuevas que deben ser revisadas. Esto se muestra hasta que se oprima cualquier botón. Dentro de los primeros 60 segundos después de recibir una llamada, la Pantalla Sumario aparece en la pantalla.

!NOTA: El número de llamadas nuevas se muestra en la pantalla hasta que todas las pantallas nuevas hayan sido revisadas.

Para Recibir y Almacenar Archivos del Identificador de Llamadas

Este aparato recibe y muestra información transmitida por su compañía telefónica local. Esta información puede incluir el número telefónico, fecha y hora de la llamada, o el nombre, el número telefónico, fecha y hora de la llamada. El aparato almacena los archivos de hasta 50 llamadas para ser revisados más tarde. Cuando la memoria está llena, la información de una llamada nueva automáticamente reemplaza la información de la llamada más vieja en la memoria. La indicación de llamada *!NUEVA* aparece en la pantalla para mostrar que hay llamadas que no han sido revisadas.



Para Revisar los Archivos del Identificador (CID)

- Oprima los botones o para ver el archivo de llamadas más nuevo.
- Oprima el botón para recorrer los archivos de llamadas desde el más reciente hasta el más viejo.
- Oprima el botón para recorrer los archivos de llamadas desde el más viejo hasta el más reciente.
- Cuando todos los archivos han sido revisados, la indicación *COMIENZO/FINAL* aparece en la pantalla.

Para Borrar Archivos del Identificador (CID)

- Para borrar el archivo que se muestra en la pantalla, oprima y suelte el botón delete una vez.

Para borrar todos los archivos mientras los revisa, oprima y sostenga el botón delete hasta que la indicación *BORRAR TODO?* aparezca en la pantalla entonces oprima el botón delete otra vez para confirmar.

Para Volver a Marcar

Cuando está revisando los archivos del Identificador de Llamadas (Caller ID), usted puede volver a marcar el número que se muestra en la pantalla, oprimiendo el botón dial.

Si usted Programó su Clave de Area en el Menú de Programación

- Oprima los botones o para mostrar el número que usted quiera marcar.
 - Si usted ve un número de 7 dígitos (por ejemplo, 555-1234), entonces esa llamada fue recibida desde su misma clave de área. Sin embargo, esto no garantiza que la llamada sea local.
 - Si usted ve un número de 11 dígitos (por ejemplo, 1-234-555-1234), entonces esa llamada no fue recibida desde su misma clave de área.
- Oprima el botón dial y la pantalla muestra la indicación *LEVANTE o AJUSTE*. Un temporizador empieza a contar el tiempo en la esquina superior derecha de la pantalla, para hacerle saber el tiempo que falta antes de que la pantalla vuelva a la Pantalla Sumario. Si usted ajusta el número que será marcado, el temporizador vuelve a ajustarse solo, automáticamente.
- Para ajustar el formato del número telefónico, oprima el botón dial. Por ejemplo, un número local de 7 dígitos algunas veces no puede marcarse porque requiere un formato de 10 dígitos o de 11 dígitos. Oprima repetidamente el botón dial para recorrer los números de 7, 10 y 11 dígitos.
 - 7-dígitos:** número telefónico de 7 dígitos (ejemplo, 555-5555).
 - 10-dígitos:** clave de área de 3 dígitos + el número telefónico de 7 dígitos (ejemplo 425-555-5555).
 - 11-dígitos:** clave de larga distancia 1 + clave de área de 3 dígitos + el número telefónico de 7 dígitos (ejemplo 1-425-555-5555).
- Para marcar el número mostrado levante el auricular antes de que el temporizador llegue a 0. La indicación *DISCANDO AHORA* aparece en la pantalla y el número se marca.

Si usted No Programó su Clave de Area en el Menú de Programación

- Utilice los botones o para mostrar el número que usted quiera marcar. Usted únicamente verá números de 10 dígitos, (234-555-1234).
- Vea los pasos del 2 al 4 en la sección anterior para completar el proceso de volver a llamar.

!NOTA: Si la indicación *LEVANTE TELEFON* aparece en la pantalla, no se puede hacer ningún otro cambio al número. La información enviada desde su compañía telefónica es un número válido para volverse a marcar (disponible únicamente en áreas limitadas. Una vez que usted levanta el teléfono, el número se marca automáticamente.

Memoria

Antes de almacenar cualquier número telefónico en la memoria, asegúrese que la modalidad para marcar está correctamente programada para el tipo de servicio que usted tiene. La modalidad preprogramada es por tono (touch-tone), así que si usted tiene servicio de pulso (rotatorio), usted debe primero cambiar la modalidad para marcar. Vea "Para Programar la Modalidad para Marcar."

Para Almacenar Números Llamados Frecuentemente

- Levante el auricular.
- Oprima el botón store.
- Oprima el botón de la localización de memoria deseada (0-9).
- Oprima el botón store.
- Utilice el teclado numérico del auricular para inscribir el número telefónico (hasta 16 dígitos) y oprima el botón store.
- Cuelgue el auricular.

!NOTA: Si usted comete un error, utilice el botón delete para eliminar los dígitos equivocados.

Para Cambiar un Número Almacenado

Repita la secuencia para almacenar explicada arriba. El nuevo número reemplaza al viejo en la localización de memoria.

Para Borrar un Número Almacenado

- Levante el auricular.
- Oprima el botón store.
- Oprima la localización de memoria (0-9) que debe borrarse.
- Oprima el botón delete durante tres segundos, hasta que el número mostrado en la pantalla desaparezca.
- Cuelgue el auricular.

Para Marcar Números Llamados Frecuentemente

- Levante el auricular y oprima el botón mem.
- Oprima 0-9 para la localización de memoria. El número se marca automáticamente.

- Levante el auricular y oprima el botón dial.
- Oprima los botones o para llegar a la localización de memoria deseada.
- Oprima el botón dial para marcar el número. O
 - Oprima el botón dial mientras el auricular está todavía sobre la base.
 - Oprima oprima los botones o para llegar a la localización de memoria deseada, levante el auricular y el número se marca automáticamente.

Para Revisar Números Almacenados en la Memoria

- Levante el botón store.
- Oprima 0-9 para la localización de memoria. El número aparece en la pantalla.
- Para Copiar Memoria del Identificador de Llamadas a la Memoria del Usuario
 - Levante el auricular.
 - Oprima cualquiera de los botones o para mostrar en la pantalla el número que usted quiere copiar.
 - Oprima el botón store.
 - Oprima 0-9 para la localización de memoria. La pantalla parpadea si esa localización de memoria está ocupada.
- Oprima dos veces el botón store y reemplazar la información nuevo con la vieja, u oprima cualquiera de los botones o para seleccionar una localización vacía. El número es automáticamente almacenado.
- Oprima el gancho del auricular para salir.

Para Copiar Memoria de Números que se quieran Volver a Marcar a la Memoria del Usuario

- Levante el auricular.
- Oprima el botón store.
- Oprima 0-9 para la localización de memoria. La pantalla parpadea si esa localización de memoria está ocupada. Oprima cualquiera de los botones o para seleccionar una localización diferente. La pantalla parpadea si esa localización de memoria está ocupada.
- Oprima nuevamente el botón store para confirmar.
- Oprima los botones o y después oprima nuevamente el botónstore.
- Oprima el botón flash, o el gancho del auricular para salir.

Para Almacenar una Pausa en la Memoria

El botón redial tiene una función doble. Se convierte en un botón de pausa cuando el botón para almacenar se oprime primer. Es válido únicamente cuando se almacena un número en la memoria. Utilice el botón redial para introducir una pausa cuando un retraso es necesario en la secuencia demarcado. Por ejemplo, cuando usted tiene que marcar un 9 para obtener línea externa, o cuando usted inscribe un código para tener acceso a su compañía de larga distancia.

Usted puede necesitar ajustar la duración de la pausa. Puede ser ajustada de 1 a 9 segundos. La programación de fábrica es de 4 segundos.

- Levante el auricular.
- Oprima el botón store.
- Oprima el botón redial.
- Oprima del 1 al 9 (1 = 1 segundo, 2 = 2 segundos, etc.)
- Oprima nuevamente el botón store.
- Oprima el botón flash o el gancho del auricular para salir.

Marcado en Cadena

Este proceso le permite marcar una sucesión de números almacenados en localizaciones de memorias diferentes. Esta función es útil cuando usted debe llamar varias secuencias de números, como llamadas frecuentes a través de su proveedor de larga distancia.

<i>Por ejemplo</i>	<i>Localización de Memoria</i>
Número de acceso a la compañía de larga distancia	6
Código de autorización (ID)	7
Número telefónico de larga distancia	8

- Levante el auricular.
- Oprima el botón mem y después oprima el "6" para la local